



Č. j./Sp. zn./Typ
MD-17281/2021-150/79
MD/17281/2021/150

OSVĚDČENÍ

o schválení typu přístroje pro měření emisí ve stanicích měření emisí, ve stanicích technické kontroly a při technických silničních prohlídkách

Ministerstvo dopravy v souladu s § 47 odst. 3 zákona č. 56/2001 Sb., o podmínkách provozu vozidel na pozemních komunikacích a o změně zákona č. 168/1999 Sb., o pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou provozem vozidla a o změně některých souvisejících zákonů (zákon o pojištění odpovědnosti z provozu vozidla), ve znění zákona č. 307/1999 Sb., ve znění pozdějších předpisů a podle § 16 odst. 6 a přílohy č. 7 vyhlášky č. 211/2018 Sb., o technických prohlídkách vozidel, ve znění vyhlášky č. 303/2020 Sb.,

schvaluje

přístroj pro měření emisí výfukových plynů vozidel se vznětovými motory pro měření emisí vozidel ve stanicích měření emisí, ve stanicích technické kontroly a při technických silničních prohlídkách na území České republiky.

Název a typ:	Přístroj pro měření kouřivosti vznětových motorů (opacimetr), SUN, typ DGA 1500 DSS3 SMOKE METER
Vzorkovací jednotka:	DSS 3
Délka měřící komory:	215 mm
Software přístroje:	4.10

Externí vyhodnocovací SW a SW

pro komunikaci s IS TP: **DEKRA Emise 2021.0.1 a vyšší (2021.0.xxxx)**

Norma plnění opacimetru: **ISO 11614**

Diagnostika pro OBD systémy: **výrobce TEXA, typ RC3**

Univerzální snímač: **typ MGT 300 (Brain Bee), typ SRA 3 (SUN)**

Výrobce: **CAPELEC S.A.R.L.
1130 rue des Marels Parc Euréka
34000 Montpellier, Francie**

Nositel osvědčení: **Siems & Klein, spol. s r.o.
Krajní 1230
252 42 Jesenice**

Platnost osvědčení: **Osvědčení pozbývá platnosti v případě změny předpisů
nebo technických požadavků, podle kterých bylo toto
osvědčení vydáno.**

Zkušební protokol: **TZ/06/1062-2021**

V Praze dne 16. prosince 2021

- otisk úředního razítka -

Ing. Bc. Ivan Novák

ředitel
Odbor provozu silničních vozidel

Za správnost vyhotovení: Mgr. Milena Holcrová

Rozdělovník:

– Siems & Klein, spol. s r.o.

– spis